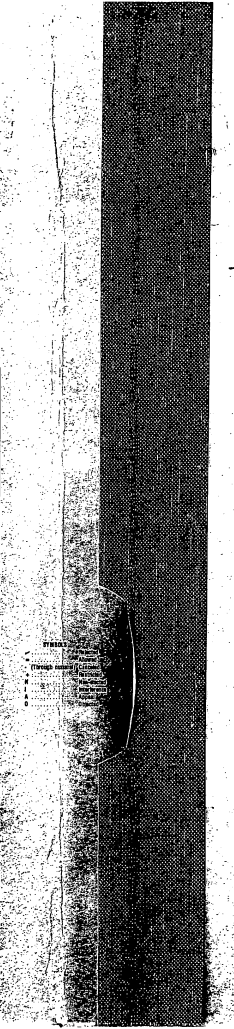
POSITION		INIT.	DA	TE
CLASSIFIER				* *
EXAMINER	4	22	4/16/	925
TYPIST	11 2 7	in law o	· // /	4.1
VERIFIER	5.45	522	:4-11	7-92
CORPS CORR.				
SPEC: HAND			4.7	
FILE MAINT.				4.4

INDEX OF CLAIMS

Claim Date											
۳	1	Α.	г .	```	r : '	Jaio			÷	1	١.
<u>'a</u>	퍨.	94	<u> </u>	l . '	٠. ا			···	١,	١, ,	Į.
E E	ě	17		-		- 1					Г
I -		9	1		1						L
	Φ		i	·					ī.		1
-	1	<u> </u>	<u> </u>		_		·	 	H		ĺ
<u> </u>		 	<u> </u>		 	-	\vdash	-	┢		ł.
	H	├─	-	-	, `	-	·	١.	-	<u> </u>	ŀ
⊢		.	ŀ	_	-			 	-	Ι—	ł
ì	Į.		L.	-	<u> </u>	ļ.,		ļ	<u> </u>	_	1
<u> </u>	L	<u> </u>		<u>. </u>			-				J
Ŀ	ĿĿ	<u> </u>		<u> </u>	-	L	<u>.</u>				ŀ
\Box	В				.: .						ŀ
	Ъ	T .	Т.		-				-		1
-	10						7	·			1
	75	1	-	_				-	-		
-	12	D	-	~	-	÷					١.
		<u>u</u>					_	-	<u> </u>		١.
	13	H	-		3 (1)	٠,,	_	13		<u> </u>	
	14	Ц.,		اسنا		<u> </u>	14.0		2.		ľ
1.3	15.	4		4	2	17.7	::	-3	:.	• 🐴	
7.	16.	0							5 5		١.
	17	7		٠.							١.
	18	7				-					
	10	士			_						l
	20	1				-	~			237	1
H								-	-	-	١.
Н	21-	٥	•	1						• • •	
	22.	Q				12			46		
	23		ţ						1	$\sim 10^{-1}$	
	24				52	74. 14.					:
	25				2	5.55	٠.		ľ		ď.
	26	-+	•	7.	-						
	27								÷		
Н	28	Η-		-	-			i	÷		ŀ
Н		├ ┈	-	~	-573		-		Τ	-	1
	29.	<u> </u>	÷		7.	_	3	<i>5</i>	<u> </u>		:
ĿЦ	30	-				4	_				l.
	31		` `		:				11/2	7/40	:
1.00	32		- 1		7		100	4	2.		Ŀ
	33			_		111	•		2.16		١.٠
	34						1994	77	80	٠,٠	
	35		37.	37.	£ .	- 1		Y,-3	SE.		
	36	.,				11	4	, ,,,,,,,	۔م	7.	ľ
\vdash	37				4-		755	۳		- 36	1.5
Н	38	-				1		,	-		: ا
⊦⊢				-				-			
Н	39	-	-	<u> </u>	-			-A	ئىرى <u>ت</u>	Ŷ	
H	40	سندا			<u> </u>	-	-			- 1	٠
	41 -	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						133	17.0	ric.	:
اسا	42	استا					7	1	1.15	7.5	į.
41.4	43							<u>.</u>	÷.		•
	44		- 1		\hat{H}^{-1}	-	2 N/2		2	. F.	:
	45						- 5	-		3.7	ú
Н	46					4.7		30.7	-		
Н	47:					\vdash			~	-	::ا
		-	240	4	150	3	**	-	5.0	-*	3
-	48	-		تعتا	#°°°'	4-	Ei.		****		
ш	49		ننا	• •	-;	11.0	145	17	:27		ŀ
1	50	:.:	100		22.		7	52.	376	2	3
	1.7		130	_	ş			4.5	210	10.3	

5				× . 7	. Bar		• *		de i	. 1	10	÷
	CI	aim.	١.			Date					, <u>(</u> (,	
5.7					1	- 4	A:	\Box			1	1
	3	I <u>B</u> ,		- T	3.7		"	1				1
		를.	٠.			1.		1	ř.,			ı
٠.;		°	1	30						- 5		1
٠.:		51								-		1
· :	_	52			1.0	<u> </u>				١.		1
-	⊢			-	-		-	-	├-	⊢	⊢	ł
٠.	<u> </u>	53	-	4			i-	-0	├	-	ŀ٠	ł
٠		54	Ľ	Ŀ				أرتيب	<u>. </u>	-	۰	1
	0.73	55		· ,		3:		1.53		1.7	_	ŀ
		56 -	1.5		, 45	ŀ	l		l			ŀ
. 4	5.	57		Ś				٠.	.÷.			1
٠.,		58		27.	5.A		Τ.					ŀ
-	-	59.		-		7	-			Η.	-	1
	-	_	-	H		-	-	-	-	-	-	ł
		60⊮		7.	16.15		ļ	<u> </u>		ŀ		l
		61	9.0	£	45.3		. 15			<u> </u>		I
32	51.5	62.	الإراجا	2.5	* *	ž.,	7. 1	ار المدان	3 - 0	٠,٠	12	Į.
14		63.			8	4	-1.5	19	5.		6	ŀ
•	,	64		1.30	3.00	-		Tree.			10	١
-5	$\overline{}$	65			9.00	4	Ų.				. 5	İ
: `.	-		-	~	3.54	+	ينهي					ı
7.		66		- 3	12.55	1			2			ŀ
	_	67	źε.		1 115	-	- 12	- 1	6			ŀ
1	-64	68	\cdot			e.,			4			l
اني		69	-		(34) ·	1		15				l
	4.3	70	1	Police.	Ψ,	Sec.	200			2	1	ı
		71.	ý	1	: ::	A.	-	.77	4		- 1	l.
	7	72						363	7-			ŀ
		73	-5.,	, i			Η.	1444	50.1	-	-	ŀ
			,		1		-	4.55			_	ł
1		745	* * *	250	346	2		182		7		l
		75			*		1	18	3			ŀ
4		76			3. 3	缩		114				ľ
: 1	2.5	77.7	4	4	$i=\underline{K}$	1		1				ľ
. 4	325	78 4		1.2.4	1		100	1		1		ŀ
2.5	, .	79;	42		dere.	3	4 . 3		C			ŀ
2	٠		raid Take	7 ·	7.75	200	***			_	-	Ŀ
	شند	805	_		200	we in		J. see h		-		ŀ
	H	81:	***	25.75	2	4.1.	1	4	8		-	Į.
- 1	126	824	20	an.	9	4.3	-	1	7	1		ľ
, š	-	83:	₹ 6 7	1	7	4	A.	+4.7	7.			ı
4.4	***	84%	温度	-		West.	156	v	e.c	3.00	:: ::	ĺ.
إبرين	. 2	85%		< 2.0	**	4.5	والناب	.12	×2.		. 7	ľ
:34	77	365	3.7	24.2.	140	热克	400	207	ů.			ľ
2.	ج و ايو ث			a believe	الا تدار	3.4		-	مدي مدي		-	ľ
	3 CE	873.	ži,	A Ac	See 2	-67	7.0	- 7	₹2°	14.5	-	ŀ
- 1			2 (3)	20		22.52	2.5	* 21	2.			ŀ
	.c.V	89.	8.35	्य	14	#1		- 1	14:	12		b
	15	90		13	34.		7.5		, i.e.	:- 1	3,4	ŀ
: F.	ť.	915	4	1.16		- 2.	1,0	33			20	ľ
1		92	- 10	1	-			7	٠,	. 1		ľ
53	. 13	93€	ŭ,	2	300		7.3	3 3		М		ŀ
			WET .	grade) Total	1	2.5			175	-	-	ŀ
3	ت بيدا سوري	94.5	200	:-C#	- dr.		۳		f	اشا	اخنا	ļ
3	* .	95).	3.4	y					÷ + .	2.57		į
14	*	981		100	1	4.61	41.		1	,		b
1	1	97.	100	3	نفد	26	20	- 7			نييز.	ľ
1	1	98	6		126	110				3.3	٠,*	Ľ
	1		Ary)	1	1	1	-		1		V-4	ŀ
. 5				26. Z		527		. +1	M:	-	- 65	ľ
4	1	100	3,47	1762	pre.	A A TI	-0.7	1	2.70	1.0	, ,	ŀ



Class

INTE Class